

# SCRIBE

## Fiche Technique



### **DESCRIPTIF** : Le Scrib - Ecrtoire nomade

Le Scribe est un écrioire ou un post de lecture nomade qui permet aux élèves une nouvelle expérimentation dans la lecture comme dans l'écriture. Léger et facile à déplacer dans la classe, dans l'école ou même dans la cour, il est stable et l'enfant peut l'utiliser assis par terre, sur un tapis, sur un banc dans la cours de récréation.

Vendu par lot de 5

Surface en bois contreplaqué de bouleau, lasure naturelle, ép 10mm

Plateau 34 x 38 cm

Fourni avec une réglette pour caler, une feuille, un livre, une tablette...

Hors tout : 56,5 x 32 x 35 cm

Pietement PVC recyclable (Polychlorure de Vinyle) de couleur blanc - Très résistant à l'eau et au feu

Ultra léger : 1,125 kg

Empilable

Modèle déposé, design by C+B Lefebvre et Made in France



## AVANTAGES SCRIBE

Le support d'écriture Scribe est un équipement scolaire permettant aux élèves de lire, dessiner et d'écrire en toute liberté.

Il est stable, les enfants peuvent se relever sans le renverser. L'inclinaison de la tablette est ergonomique. Et la réglette basse maintient la feuille, le cahier ou le livre en place. Les jambes de l'élève ne sont pas entravées, différentes positions sont possibles, jambes droites, tailleur...

**Pédagogie** : Les enfants peuvent suivre les cours et laisser leur créativité s'exprimer sur ce support. Ils peuvent aller et venir, se déplacer avec ou sans, changer d'activité ou faire une pause, puis retrouver leur Scribe tel qu'ils l'ont laissé.

**Adaptable** : A vous d'agencer la classe ou la salle en fonction de vos besoins. Le Scribe est léger, il est manipulé rapidement par les enfants.

**Pratique** : La réglette permet de caler une feuille, un livre, un cahier ou une tablette. Nomade, le Scribe offre aux enfants la liberté de mouvement dans la salle de classe, et même en extérieur.

**Empilable** : L'inclinaison des pieds permet d'empiler les Scribe, limitant l'encombrement dans la salle de classe.

Made in France : l'ensemble des pièces de Scribe est fabriqué en France. Il est assemblé dans un atelier protégé.

Un design de C+B Lefebvre.

